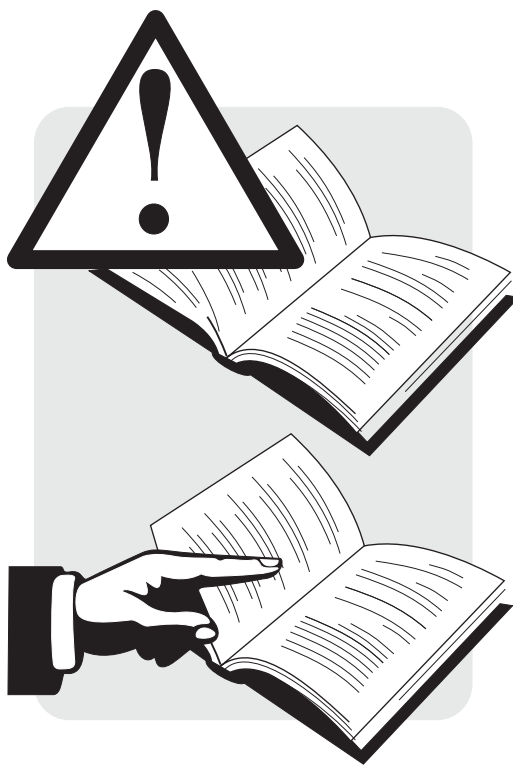




*Manual de Instruções*  
*Aspirador de Pó e Líquidos*

## **KRONOS MAX - KRONOS DUPLO**



**ATENÇÃO:** Leia as instruções antes do uso.

**PROFISSIONAL - LEVE**

SAL -Serviço de Atendimento Labor  
0800 770-2715

## DESCRIÇÃO DO APARELHO

- A - ALÇA
- B - SAÍDA DE AR
- C - BLOCO DO MOTOR
- D - INTERRUPTOR (Liga/Desliga)
- E - GANCHO/TRAVA
- F - BÓIA
- G - FILTRO TIPO CARTUCHO
- H - TRAVA DO FILTRO
- I - BOCAL DE ENCAIXE DA MANGUEIRA
- J - TANQUE
- K - SACO DESCARTÁVEL
- L - MANGUEIRA FLEXÍVEL
- M - ENGATE DA MANGUEIRA
- N - EMPUNHADEIRA DA MANGUEIRA
- O - TUBO DE EXTENSÃO
- P - BOCAL PARA ESTOFADOS
- Q - BOCAL PARA CANTOS E FRESTAS
- R - BOCAL MULTIUSO (carpetes/pisos/líquidos)
- S - SUPORTE PARA GUARDAR ACESSÓRIOS




## INDICAÇÕES GERAIS

Este aparelho foi desenvolvido para aspiração de sujeira seca e líquida. Somente deverá ser utilizado para **uso doméstico**. Não é recomendado o uso para aplicações profissionais.

 Antes da utilização do aspirador, leia atentamente o manual de instruções.


## DICAS DE SEGURANÇA

- ⚠ Os componentes de embalagem (como os sacos descartáveis) são potencialmente perigosos. Não devem estar ao alcance de crianças, pessoas que não tenham consciência dos seus atos e animais.
  - ⚠ Antes de sua utilização, o aparelho deverá ser montado corretamente.
  - ⚠ Quando o aparelho estiver em funcionamento, o acessório de aspiração deverá estar afastado de partes delicadas do corpo, tais como: olhos, boca, ouvido, etc.
  - ⚠ Verifique se a tensão da rede elétrica é a mesma da etiqueta do produto antes de ligá-lo.
  - ⚠ Desligue o aspirador da tomada sempre que fizer limpeza ou manutenção;
  - ⚠ Nunca puxe, arraste ou levante o aparelho pelo cabo elétrico.
  - ⚠ Nunca desligue o produto da tomada puxando o cabo elétrico. Use o plugue.
  - ⚠ Verificar regularmente o estado de conservação do cabo elétrico, plugue e outras partes do aparelho.  
Existindo componentes danificados, não utilizar o aparelho, não tente consertá-lo, dirija-se ao serviço autorizado Lavorwash para efetuar a manutenção do mesmo, evitando assim risco de choque elétrico.
  - ⚠ Se o cabo elétrico estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado, ou eletricitista autorizado a fim de evitar risco.
  - ⚠ Nunca deixar o aparelho em funcionamento sem vigilância de uma pessoa responsável, principalmente caso tenha crianças ao lado.
  - ⚠ Nunca usar o aparelho próximo de substâncias inflamáveis, explosivas ou tóxicas.
  - ⚠ Nunca aspirar substâncias inflamáveis, explosivas ou tóxicas (gasolina, álcool, querosene, diluentes, acetona, cinzas, material em chamas ou em brasas).
  - ⚠ Não aspirar poeiras finas, como toner, gesso e cimento, podem entupir os poros do filtro ou ir para o motor, causando danos.
  - ⚠ Utilizando extensão elétrica, tomar as devidas precauções para que a mesma esteja sempre sobre superfície seca e que a tomada e o plugue sejam a prova d'água, evitando assim o risco de choque elétrico.
-  Toda manutenção ou conserto deverá ser feito através dos postos de serviços autorizados, tendo a certeza que o aparelho será reparado através de pessoal qualificado (consultar Rede Nacional de Serviço Autorizado). Caso haja necessidade de substituição de peças, utilizar somente peças originais, evitando danos ao aparelho e riscos a pessoa que utiliza.

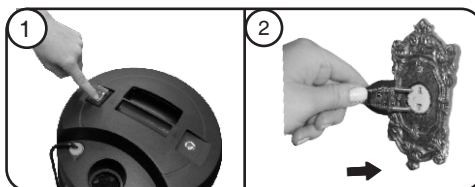
## COMO UTILIZAR O APARELHO

### CONECTANDO A REDE ELÉTRICA

1- Certifique que o interruptor esteja na posição OFF (O) (fig. 1).

 Antes de ligar o aparelho, verifique junto a etiqueta com os dados técnicos, que encontra-se anexada ao aspirador, se a voltagem corresponde a da rede elétrica onde será ligado. Verificar se a tomada elétrica é compatível com o plugue do cabo elétrico.

2- Conecte o plugue na tomada. (fig. 2)



### PARA ASPIRAÇÃO DE PÓ

1- Insira o saco descartável no bocal interno do tanque, cuidado ao manuseá-lo no encaixe (fig. 3).

2- Coloque o filtro tipo cartucho e trave-o girando no sentido horário (fig. 4).

3- Encaixar o bloco do motor ao tanque, posicionando o gancho/trava na direção da base de travamento do tanque (fig. 5).

4- Travar o gancho junto ao tanque (fig. 6).

5- Conectar a mangueira flexível no bocal de encaixe. (fig. 7).

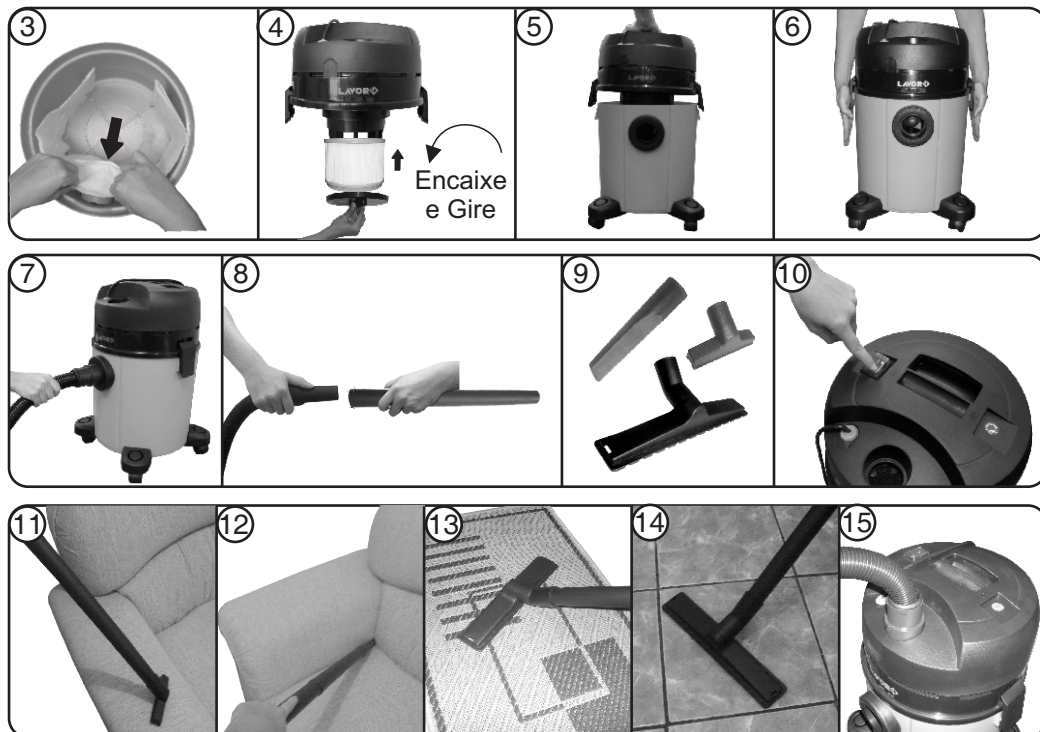
6- Conectar a empunhadeira da mangueira as extensões (fig. 8).

7- Encaixar o acessório adequado para aspiração a ser realizada (fig. 9).

8- Ligue o aparelho pressionando o interruptor para a posição ON (I) (fig. 10).

9- Exemplos de uso dos acessórios: bocal para cantos e frestas (fig. 12), bocal para estofados (fig. 11), bocal multiuso em carpetes (fig. 13) ou pisos (fig. 14).

10- Conecte a mangueira flexível na saída de ar (B). Utilizado para soprar poeiras em frestas e cantos. (fig. 15)



 **SEMPRE UTILIZAR O SACO DESCARTÁVEL OU FILTRO TIPO CARTUCHO - Nunca aspirar pó se o aparelho estiver sem o saco descartável ou o filtro tipo cartucho.**

## PARA ASPIRAÇÃO DE LÍQUIDO

- 1- Retirar o saco descartável no bocal interno do tanque (fig. 15).
- 2- Colocar o filtro tipo cartucho e trave-o girando no sentido horário (fig. 16).
- 3- Encaixar o bloco do motor ao tanque, posicionando o gancho/trava na direção da base de travamento do tanque (fig. 17).
- 4- Travar o gancho junto ao tanque (fig. 18).
- 5- Conectar a mangueira flexível no bocal de encaixe (fig. 19).
- 6- Conectar a empunhadeira da mangueira as extensões (fig. 20).
- 7- Encaixar o acessório adequado para aspiração a ser realizada (fig. 21).
- 8- Ligue o aparelho, pressionando o interruptor para a posição ON (I) (fig. 22).
- 9- Exemplos do uso do acessório: bocal multiuso em piso (fig. 23),



Quando o tanque encher, a bóia irá subir e o aparelho irá deixar de aspirar, mas continuará funcionando provocando o aumento da rotação da turbina do motor. Imediatamente desligue o aparelho e esvazie o tanque.

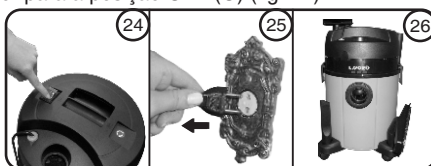
Ao perceber vazamento de líquido ou espuma pela borda do tanque, desligue o aparelho.

Após o uso na aspiração de líquidos, retire o filtro tipo cartucho, lave-o e deixe secar.

**Nunca utilizar o saco descartável quando for aspirar líquidos.**

## DESLIGANDO O APARELHO

- 1- Desligue o aparelho, pressionando o interruptor para a posição OFF (O) (fig. 24).
- 2- Desconecte o plugue da tomada. (fig. 25)
- 3- Guarde os acessórios no suporte. (fig. 26)



## MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DO APARELHO

O filtro tipo cartucho deverá ser limpo periodicamente, lave-o com água limpa e deixe secar.

O filtro tipo cartucho e o saco descartável deverão ser trocados periodicamente (o saco quando estiver com sua capacidade de armazenamento cheio).

△ Faça regularmente a limpeza nos acessórios e tanque após a aspiração com um pano úmido. Use outro pano para secar as peças antes de guardar o aparelho.

Nunca limpar aplicando o jato d'água diretamente sobre o aparelho, há risco de curto-circuito ou problemas diversos no aparelho.

## SACO DESCARTÁVEL

Para adquirir o kit de sacos descartáveis, procure junto a rede de postos autorizados. Caso preferir, poderá efetuar a compra através do site [www.lavorwash.com.br](http://www.lavorwash.com.br) clicando no link

**Quer comprar saco descartável? Clique Aqui.**

## CERTIFICADO DE GARANTIA

O certificado de garantia encontra-se junto a Rede Nacional de Serviço Autorizado.